

(別紙)

数字・文字入力必要箇

選択必要箇所

自動入力箇所

|               |  |          |       |        |       |       |       |                      |
|---------------|--|----------|-------|--------|-------|-------|-------|----------------------|
| 提出書類の区分       | 温室効果ガス排出抑制計画書  |          |       |        |       |       |       |                      |
| 住所            | 宮崎県宮崎市本郷南方字石原1971-1  |          |       |        |       |       |       |                      |
| 氏名            | ヤマト運輸株式会社 宮崎主管支店 横手 正広   |          |       |        |       |       |       |                      |
| 主たる業種         | 44道路貨物運送業  |          |       |        |       |       |       |                      |
| 事業概要          | トラック事業（県内外）  |          |       |        |       |       |       |                      |
| 事業者の区分        | <p>みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第1号に該当する特定事業者</p> <p>みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第2号に該当する特定事業者</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第3号に該当する特定事業者</p> <p>みやざき県民の住みよい環境の保全等に関する条例施行規則第9条第4号に該当する特定事業者</p> <p>特定事業者以外の者</p> |          |       |        |       |       |       |                      |
| 計画期間          | 2023   | 年度～      | 2023  | 年度     | 令和5   | 年度～   | 令和5   | 年度～                  |
|               |  |          |       |        | 1     |       |       | か年                   |
| 排出状況及び目標      | 目標設定の方法  | 基準年度の実績① |       | 前年度の実績 |       | 目標年度② |       | 増減率                  |
|               |  | 2021     | 年度    | 2022   | 年度    | 2023  | 年度    | $(②-①)/① \times 100$ |
|               | 総排出量   | 5,079    | t-CO2 | 5,199  | t-CO2 | 4,926 | t-CO2 | -3.0124 %            |
|               | 原単位の排出量  |          |       |        |       |       |       | %                    |
| 原単位の考え方       |  |          |       |        |       |       |       |                      |
| 目標達成のための基本方針  | ・車両稼働時の環境負荷軽減を目的に、実行できる業務開始前アイドリングストップを30分実施する。<br>・毎月CO2排出量実績を県下営業所単位で実態を把握し排出抑制に取り組む   |          |       |        |       |       |       |                      |
| 目標達成のための推進体制  | ・四半期ごとに環境委員会を開催。時事に合わせた環境の整備や、毎月の実績を基に対策を打つ。安全・コンプライアンスマネージャーをリーダーとして省エネ対策に取り組む。   |          |       |        |       |       |       |                      |
| 目標達成のための措置の内容 | ・2023年度10月 EV車両（2t）10台導入<br>・出庫前のアイドリングストップ30分運動（102t-CO2削減）   |          |       |        |       |       |       |                      |
| 特記事項          |  |          |       |        |       |       |       |                      |